



P.B.5818 – Patentlaan 2
2280 HV Rijswijk (ZH)
+31 70 340 2040
TX 31651 epo nl
FAX +31 70 340 3016

**Europäisches
Patentamt**

Zweigstelle
in Den Haag
Recherchen-
abteilung

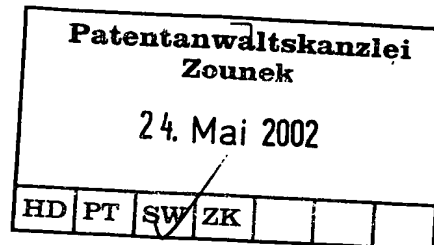
**European
Patent Office**

Branch at
The Hague
Search
division

**Office européen
des brevets**

Département à
La Haye
Division de la
recherche

Schweitzer, Klaus, Dr.
Patentanwaltskanzlei Zounek,
Industriepark Kalle-Albert,
Gebäude H391
Rheingaustrasse 190-196
65174 Wiesbaden
ALLEMAGNE



Datum/Date

23.05.02

L

Zeichen/Ref./Réf. 01/017NUT	Anmeldung Nr./Application No./Demande n°/Pâtent Nr./Patent No./Brevet n°. 02001067.4-2114-
Anmelder/Applicant/Demandeur/Patentinhaber/Proprietor/Titulaire Nutrinova Nutrition Specialties & Food Ingredients GmbH	

MITTEILUNG

Das Europäische Patentamt übermittelt beiliegend den europäischen Recherchenbericht zu der obengenannten europäischen Patentanmeldung.

Wenn zutreffend, Kopien der im Recherchenbericht aufgeführten Schriften sind beigefügt.

Zusätzliche Kopie(n) der im europäischen Recherchenbericht angeführten Schriftstücke sind beigefügt.

Die folgenden Angaben des Annehmers wurden von der Recherchenabteilung genehmigt:

Zusammenfassung

Bezeichnung

Die Zusammenfassung wurde von der Recherchenabteilung abgeändert und der endgültige Wortlaut ist dieser Mitteilung beigefügt.

Die folgende Abbildung wird mit der Zusammenfassung veröffentlicht: KEINE

ODO
Frist notiert per 24.6.02/5



RÜCKERSTATTUNG DER RECHERCHENGBÜHR

Falls Artikel 10 der Gebührenordnung in Anwendung kommt, ergeht noch eine gesonderte Mitteilung der Eingangsstelle hinsichtlich der Rückerstattung der Recherchengebühr.



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
P, X	WO 01 91574 A (NOVUS INT INC) 6. Dezember 2001 (2001-12-06) * Seite 9, Zeile 7 – Zeile 15 * * Seite 9, Zeile 33 – Seite 10, Zeile 33 * * Ansprüche 1,7-12,18 * ---	1-3,7-10	A23K1/16 A23K1/18
P, X	WO 01 54514 A (AQUA SOLUTION INC ; VANDENBERG GRANT WILLIAM (CA)) 2. August 2001 (2001-08-02) * Seite 20, Zeile 23 – Zeile 26 * * Ansprüche 1,3,22-25 * ---	1,8-10	
X	DE 37 04 004 A (HOECHST AG) 18. August 1988 (1988-08-18) * Ansprüche 1-5 * ---	1,10	
X	A. KERMAUER ET AL.: "Influence of probiotic addition in different feed mixtures on gastrointestinal tract development and dressing percentage of rabbits" KRMIVA, Bd. 38, Nr. 2, 1996, Seiten 87-94, XP008003123 * Seite 88, Spalte 2, Absatz 2 * * Seite 89; Tabelle 2 * * Seite 90, Spalte 2, Absatz 4 – Seite 93, Spalte 1, Absatz 3 * ---	1,3,8-10	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			A23K
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 13. Mai 2002	Prüfer Dekeirel, M
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	<p>K.T. LEAHY ET AL.: "Effects of treating corn silage with alpha-amylase and(or) sorbic acid on beef cattle growth and carcass characteristics" JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, Bd. 68, Nr. 2, 1990, Seiten 490-497, XP001076631 NEW YORK, NY, US ISSN: 0021-8812 * Seite 494 - Seite 496; Tabellen 2-4 *</p> <p>---</p>	1-11	
A	<p>W. HACKL ET AL.: "Ferkelaufzucht ohne Antibiotika" ARCHIV FUER TIERZUCHT, Bd. 43, Nr. Sonderheft, 2000, Seiten 124-130, XP008002893 FORSCHUNGSIINSTITUT FUER DIE BIOLOGIE LANDWIRTSCHAFTLICHER NUTZTIERE, DUMMERSTORF, DE ISSN: 0003-9438 * Seite 125; Tabelle 1 * * Seite 126, Absatz 2 *</p> <p>-----</p>	1, 4, 8-11	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 13. Mai 2002	Prüfer Dekeirel, M
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 02 00 1067

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

13-05-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0191574	A	06-12-2001	AU WO	5966001 A 0191574 A2	11-12-2001 06-12-2001
WO 0154514	A	02-08-2001	AU WO	2990401 A 0154514 A1	07-08-2001 02-08-2001
DE 3704004	A	18-08-1988	DE AT AU CA DE DK WO EP ES IL JP NO NZ ZA	3704004 A1 70952 T 1247288 A 1322162 A1 3867477 D1 562588 A 8805992 A2 0359738 A1 2008972 A6 85363 A 2502280 T 884395 A , B, 223430 A 8800898 A	18-08-1988 15-01-1992 14-09-1988 14-09-1993 13-02-1992 07-10-1988 25-08-1988 28-03-1990 16-08-1989 15-11-1992 26-07-1990 04-10-1988 26-09-1990 09-08-1988